



CHRONOGRAMME DES MANIFESTATIONS

DU CNUST POUR L'ANNEE 2022

Manifestations	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Aout	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
Formation Elsevier « Exploration du Legacy Content sur ScienceDirect »												
Formation Elsevier « Pourquoi collaborer avec des auteurs locaux et à l'international ? »												
Formation Elsevier « Sciencedirect طرق إيجاد الدراسات السابقة المناسبة لموضوع بحثي باستخدام منصة »												
Formation Elsevier « Pourquoi les auteurs citent encore le contenu d'avant 1995 ? »												
Formation Elsevier « ScienceDirect : mon accompagnant durant mon projet de recherche »												
Formation Elsevier « Comment s'assurer que le sujet de ma recherche n'est pas obsolète ? »												
Formation Elsevier « ScienceDirect : Plus de 2500 revues publiant dans les différents champs de Science, Technologie, et Médecine »												
Formation Elsevier « Choisir mon sujet de recherche pour une meilleure visibilité internationale »												

Formation Elsevier « Comment faire pour que mon projet de recherche soit visible à l'international ? »													
Formation Elsevier « Éviter les revues prédatrices. Comment faire ? »													
Formation Elsevier « Qui sont les bailleurs de fonds qui s'intéressent le plus au sujet ou je recherche ? »													
Formation Elsevier « Comment choisir un journal pour publier ? »													
Formation Elsevier « Scopus : chercher et analyser la littérature »													
Formation Elsevier « Scopus : comment corriger votre profil auteur »													
Formation Elsevier « Scopus : comment chercher et identifier les objectifs de développement durable »													
Formation Elsevier « Gestion des profils Scopus pour une meilleure visibilité »													
Formation Elsevier « Sélection des revues en utilisant Scopus »													
Formation Elsevier « Conseils et astuces pour la préparation de votre manuscrit »													
Formation Elsevier « Quelle sont les revues Elsevier dans mon domaine ? »													
Formation Clarivate « MODULE A: Examiner votre domaine de recherche »													
Formation Clarivate « MODULE B: Publier dans une bonne revue »													
Formation Clarivate « MODULE C: Créer votre profil de Chercheur/euse »													

Formation Clarivate « MODULE D: Examiner la publication scientifique des institutions »													
Formation Clarivate « MODULE E: Analyser la productivité et l'impact de votre recherche »													
Formation Clarivate « Module A - Explorez la recherche sur un sujet avec Web of Science »													
Formation Clarivate « Module B - Choisissez une bonne revue pour publier votre recherche »													
Formation Clarivate « Module C - Créez votre profil de chercheur/euse dans Web of Science »													
Formation Clarivate « Module D - Étudiez l'impact des publications »													
Formation Clarivate « Module E - Analysez l'impact de votre recherche avec InCites »													
Formation IEEE « IEEE Authorship and Open Access symposium : tips and best practices to get published from IEEE »													
Formation IEEE « Authorship and Open Access symposium »													
Formation CABI « Journal selection: pre-study, pre-writing and post-rejection »													
Formation CABI « Writing balanced materials and methods »													
Formation CABI « Writing the experimental design and the statistical analysis »													
Formation CABI « Writing precise and concise results »													
Formation CABI « Writing the manuscript's introduction »													

Formation CABI « Writing attractive and informative abstracts »														
Formation CABI « Crafting catchy titles for your manuscripts »														
Formation CABI « The do's and the don'ts »														
Formation Springer Nature « Writing a successful paper for a peer-reviewed publication »														
Formation Springer Nature « How to easily navigate through Springer Nature platform »														
Formation Springer Nature « How to navigate more than 3000 journals and 270000 books from springer Nature »														
Formation Springer Nature « Guide on writing a successful paper for a peer-reviewed publication »														
Formation Springer Nature « How to navigate more than 3000 journals and 270000 books from springer Nature »														
Formation Wiley « How to Get Published in an Academic Journal »														
Formation Wiley « Searching Wiley Online Library using Boolean operators: a hands-on session »														
Formation Wiley « How to stay up to date with Wiley journals and scientific content »														
Formation Wiley « How to Get Published in an Academic Journal »														
Formation Wiley « Wiley online library administrator training : managing your resources »														
Formation Wiley « Understanding the impact of your resarch through citations and alternative metrics »														

	Formation SPIE « Revue SPIE : soumettre et publier en Open access gratuitement avec le CNUDST »																		
	Formation GSL « GSL Lyell Collection : la plateforme et type de contenu »																		
	Formation ACS « Read and publish »																		
Activités diverses	Atelier LIBSENSE « implémentation de la recommandation de l'UNESCO sur la Science Ouverte »																		
	Atelier sur le thème : « L'accès aux ressources électroniques »																		
		RESSOURCES ELECTRONIQUES																	
		ACTIVITES DIVERSES																	